

International application No.
PCT/JP03/08635

		,					
A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ G06F17/30							
According	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC						
	3. FIELDS SEARCHED						
Minimum Tnt	documentation searched (classification system followed . C1 ⁷ G06F17/30	by classification symbols)					
	inc.cr Goori//30						
Document	ation searched other than minimum documentation to the	e extent that such documents are included	in the Galde and L. J				
Jits	Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2003 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2003 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2003						
Electronic WPI	data base consulted during the international search (name	ne of data base and, where practicable, sea	urch terms used)				
C. DOC	UMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category*	,	ppropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.				
X Y	JP 2002-132794 A (NTT Comward 10 May, 2002 (10.05.02), Full text; Figs. 1 to 10 (Family: none)	re Corp.),	1,2,4,13,14 3,5-12				
Y	JP 2002-108735 A (NTT-ME Cor 12 April, 2002 (12.04.02), Full text; Figs. 1 to 7 (Family: none)	rp.),	3,8-12				
Y	JP 8-171508 A (Canon Inc.), 02 July, 1996 (02.07.96), Full text; Figs. 1 to 19 (Family: none)		5,7				
	her documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.					
* Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filling		"T" later document published after the interpriority date and not in conflict with the understand the principle or theory and document of particular relevance: the conflict was a state of the conflict with the conflict was a state of the conflict was a s	ne application but cited to erlying the invention				
"E" earlier document but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is		"X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be considered step when the document is taken alone	red to involve an inventive				
cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)		"Y" document of particular relevance; the considered to involve an inventive step	laimed invention cannot be				
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means		combined with one or more other such combination being obvious to a person	documents, such				
tnan t	nent published prior to the international filing date but later the priority date claimed	"&" document member of the same patent	family				
Date of the	actual completion of the international search July, 2003 (30.07.03)	Date of mailing of the international search 12 August, 2003 (12	ch report 2.08.03)				
Name and mailing address of the ISA/		Authorized officer					
Japanese Patent Office			,				
Facsimile No.		Telephone No.	i				



International application No.
PCT/JP03/08635

		····
C (Continua	ation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	JP 2001-142597 A (Sony Corp.), 25 May, 2001 (25.05.01), Par. Nos. [0068] to [0072]; Figs. 11, 12 (Family: none)	6,7
x	JP 8-30426 A (Fuji Xerox Co., Ltd.), 02 February, 1996 (02.02.96), Full text; Figs. 1 to 13 (Family: none)	1,2,4,13,14
X	JP 8-241337 A (Mitsubishi Electric Corp.), 17 September, 1996 (17.09.96), Full text; Figs. 1 to 74 (Family: none)	1,2,4,13,14
A	JP 2002-82746 A (Sanyo Electric Co., Ltd.), 22 March, 2002 (22.03.02), Full text; Figs. 1 to 5 (Family: none)	3,8,11,12
A	Yoshio ONISHI et al., "Shinchaku Tokkyo Joho no Kanshi System (Panapatlics-SDI System)", Matsushita Technical Journal, 18 August, 2000 (18.08.00), Vol.46, No.4, pages 141 to 150	1-14
A	"Tokkyo Joho Sogo Kensaku System Panapatlics", [online], 2001 November, Matsushita Electric Industrial Co., Ltd., [retrieval date 30 July, 2003 (30.07.03)], Internet <url:http: it="" panapatlics.pdf="" panasonic.biz="" patlics="" pdf=""></url:http:>	1-14
	·	
	·	
		•
Form PCT/I		

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (July 1998)





国際出願番号 PCT/JP03/08635

		一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	3/08035			
A. 発明の	属する分野の分類(国際特許分類(IPC))					
	Int. C17 G06F17/30					
B. 調査を行った分野						
調査を行った	最小限資料(国際特許分類(IPC))					
	Int. Cl ⁷ G06F17/30					
最小服务料以	外の資料で調査を行った分野に含まれるもの					
-20.1227	日本国実用新案公報 1922-19	0.6				
	日本国公開実用新案公報 1971-20	0 0 to				
	日本国登録実用新案公報 1994-20	·03年 ·03年	•			
Ì	日本国実用新案登録公報 1996-20	03年				
国際調査で使用	用した電子データベース(データベースの名称					
	WPI					
	= -					
			·			
C. 関連する	ると認められる文献	·				
引用文献の カテゴリー*	引用 计 热点 及 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数		関連する			
W/ = 9 * #	引用文献名 及び一部の箇所が関連する	ときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号			
x	JP 2002-132794 A ア株式会社)2002.5.10, : ーなし)	(エヌ・ティ・ティ・コムウェ 全文,第1-10図(ファミリ	1, 2, 4, 13, 14			
Y	(0 5 10			
,			3, 5-12			
Y	JP 2002-108735 A エムイー) 2002. 4. 12, 全 し)	(株式会社エヌ・ティ・ティ・ 文, 第1-7図 (ファミリーな	3, 8-12			
図 C欄の続き	だにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。			
もの 「E」以後に4 「L」優先権主 で 日本献(ロ で 「O」によ	Dカテゴリー 他のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 自日前の出願または特許であるが、国際出願日 表表されたもの 三張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 は他の特別な理由を確立するために引用する 自由を付す) こる開示、使用、展示等に言及する文献 自日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願	の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以上の文献との、当業者にとって自明である組合せによって進歩性がないと考えられるもの 「&」同一パテントファミリー文献				
国際調査を完了した日 30.07.03		国際調査報告の発送日 12.08.03	3			
日本国	9名称及びあて先 関特許庁(ISA/JP) 『便番号100-8915 『千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限のある職員) 田川 泰宏 電話番号 03-3581-1101	5M 3252 D 内線 3597			



国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP03/08635

C (続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 8-171508 A (キヤノン株式会社) 1996.7.2,全文,第1-19図 (ファミリーなし)	5, 7
Y	JP 2001-142597 A (ソニー株式会社) 2001.5.25,第68-72段落,第11,12図 (ファミリーなし)	6, 7
x	JP 8-30426 A (富士ゼロックス株式会社) 1996.2.2,全文,第1-13図 (ファミリーなし)	1, 2, 4, 13, 14
х	JP 8-241337 A (三菱電機株式会社) 1996. 9. 17,全文,第1-74図 (ファミリーなし)	1, 2, 4, 13, 14
A	JP 2002-82746 A (三洋電機株式会社) 2002.3.22,全文,第1-5図 (ファミリーなし)	3, 8, 11, 12
A	大西善雄、外5名,新着特許情報の監視システム(Panapa tlics-SDIシステム),Matsushita Tech nical Journal, 2000.8.18,第46巻,第 4号, p. 141-150	1-14
A	特許情報総合検索システムPanapatlics, [online], 2001.11, 松下電器産業株式会社, [検索日 2003.7.30], インターネット <url: http:="" it="" panapatlics.pdf="" panasonic.biz="" patlics="" pdf=""></url:>	1-14